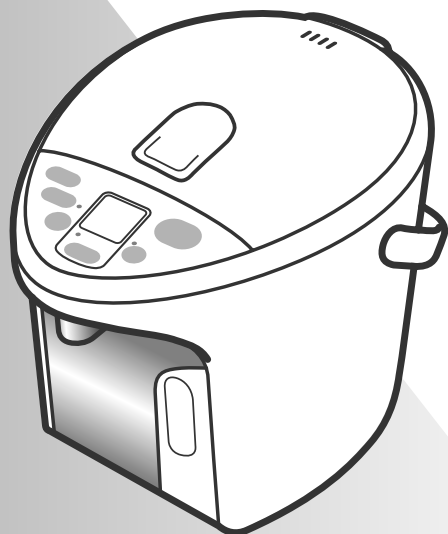


National



上手に使って もっと省エネ

このたびは、ナショナル製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前に「安全上のご注意」(P.4~6)を必ずお読みください。
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

保証書別添付

取扱説明書

沸騰浄水ジャーポット (家庭用)

品番 **NC-SU401**
NC-SU301
NC-SU221

もくじ

まず知っていただきたいこと

各部の名前と扱い方	2
安全上のご注意	4
使う前の準備	7

使い方

日常の使い方	8
便利な使い方	10

長くご愛用いただくために

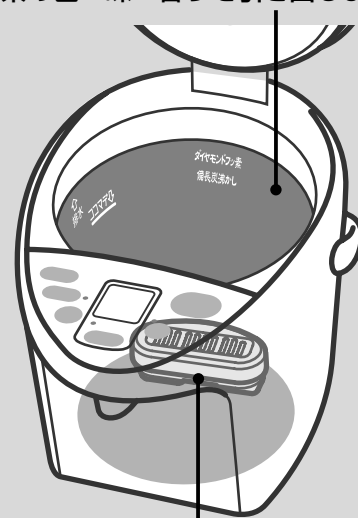
お手入れ	12
故障かな?	14
お湯がにおう、出にくい、 出ない、通電しない!	
部品の交換・購入は	17
保証とアフターサービス	18
仕様	裏表紙

各部の名前と扱い方



ダイヤモンドフッ素&備長炭沸かし

- ダイヤモンド微粒子と粉末にした備長炭を、フッ素に混ぜて加工した内容器を採用。お茶の色・味・香りを引き出します。



活性炭フィルター

(取り付け方P.7)

- カルキ・カビ臭・トリハロメタンを約90%カット。*
- (消耗部品P.17)

お茶入れ健康 コース

(使い方P.11)

- お湯をアルカリ化し、お茶の成分(カテキンなど)の抽出を促進します。

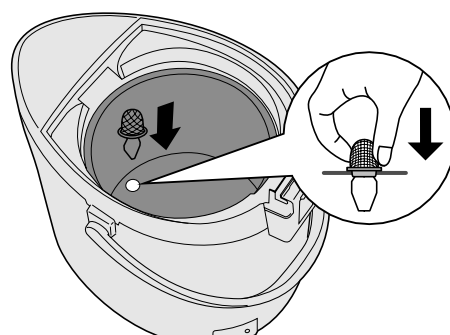
※定格容量強力沸とう時、カルキ1ppm、カビ臭100ppt、総トリハロメタン40ppbの原水を使った場合



フィルター

(消耗部品P.17)

- 外れたり、浮いていることがあります。内容器の底の穴に確実に押し込む。



4段出湯

(使い方P.9)

- 押し加減と出湯時間により、自動的に出湯量が変わります。

スポットライト

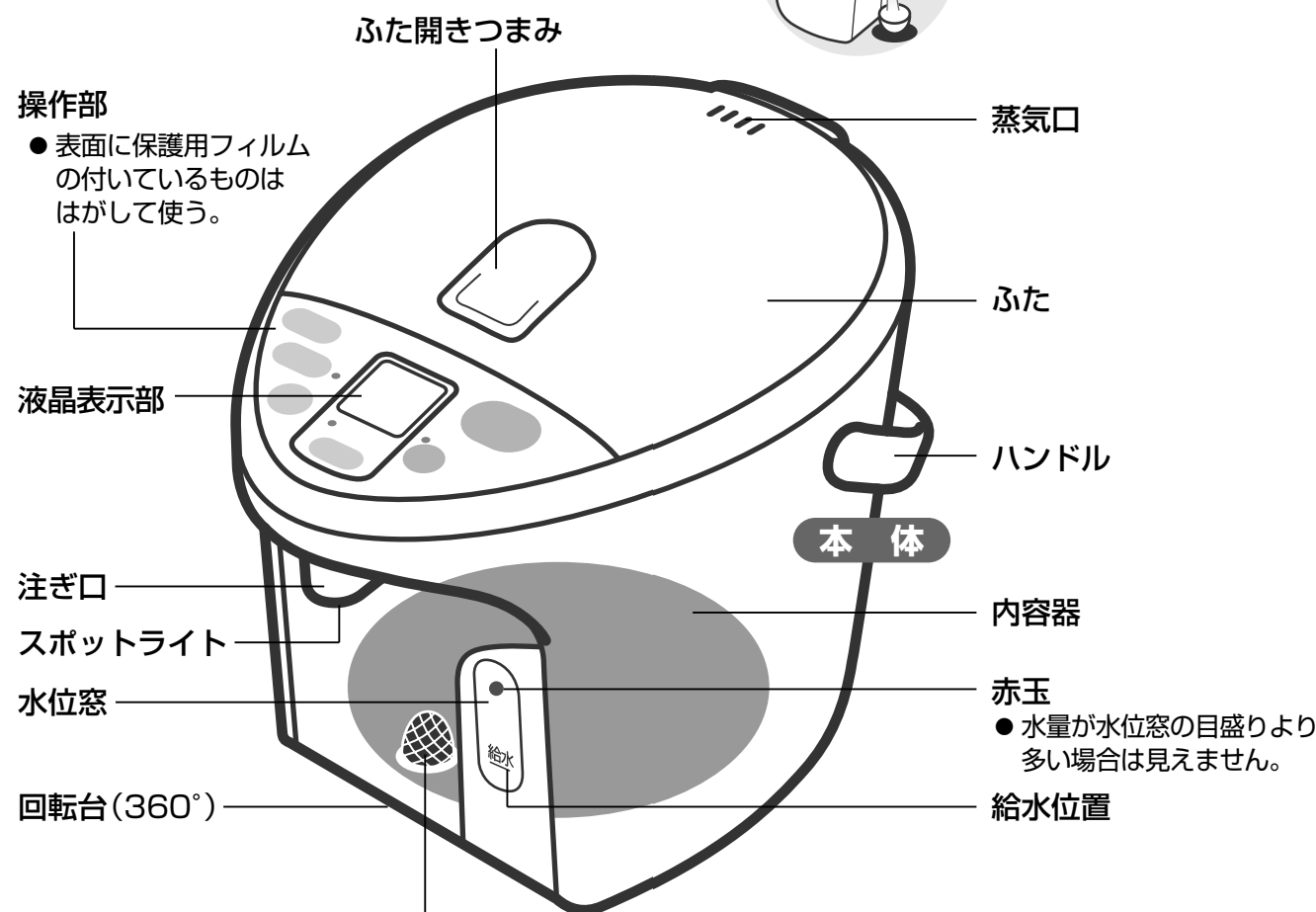
- 注ぎ位置をお知らせします。



コードレス出湯

(使い方P.9)

- コードを外していても湯を注げます。

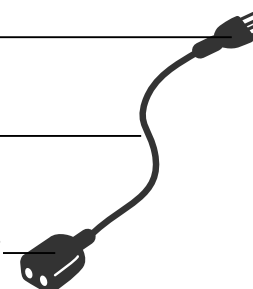


電源コード

電源プラグ

コード

器具用プラグ



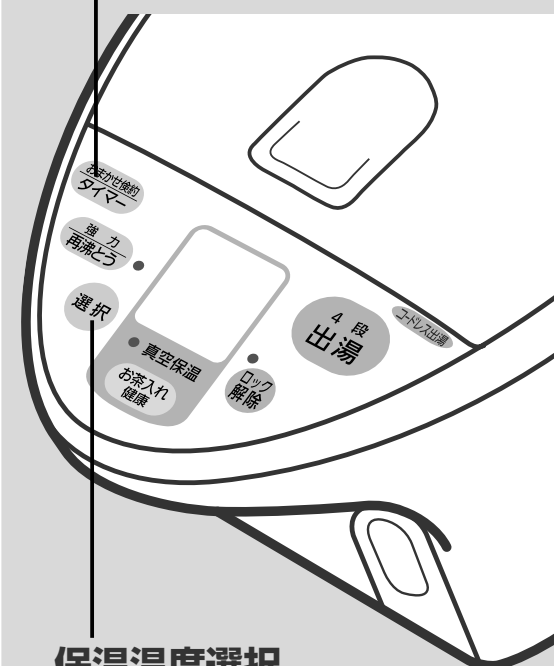
(便利な使い方P.10)

タイマー

- 使わないときはヒーターの通電ストップ。4・6・8・10時間を選べます。

おまかせ候約

- 使い方に合わせてヒーターをコントロール。出湯する時間帯に沸かし、出湯しない時間帯は、自動的にヒーターを切って保温電力量を節約します。



保温温度選択

- 温度を低くすると省エネに。98・90・80保温を選べます。

VIP魔法びん*

- 沸かしたお湯を冷めにくくする断熱材を採用。保温時の消費電力量を節約します。

※VIPとは真空断熱材の略です。

安全上のご注意

必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

警告 「死亡や重傷などを負う可能性が想定される」内容です。

注意 「傷害や物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。

禁止 してはいけない「禁止」内容です。

強制 必ず実行していただく「強制」内容です。

警告

やけどを防ぐために

- 転倒させない・傾けない
- 抱きかかえない
- 揺すらない
- ふたを持って移動しない
注ぎ口や蒸気口から湯が流れ出ます。
- 子供など取り扱いに不慣れな方だけで使わせたり、乳幼児の手の届く所で使わない
感電・けがにもつながります。

- 勢いよく閉めない
湯が吹きこぼれます。
- 付けたままで残り湯を捨てない
外れたときに湯がかかります。
- 確実に閉める
倒れたときに湯が流れ出ます。

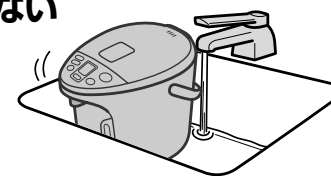
- 水は満水目盛り以上入れない
湯が吹きこぼれます。
- 水以外のものは入れない
備長炭・ティーパック・お茶の葉・牛乳・酒・レトルト食品などを入れて沸かすと、泡立ちで吹き出します。
水管の詰まり、内容器の焦げ付き、腐食、フッ素樹脂のはがれにもつながります。

- 手を触れない
特に乳幼児には触らせないようにご注意ください。
- ふきんなどでふさがない
湯が吹きこぼれます。



感電・発火を防ぐために

- 本体を水につけたり、水をかけたりしない
● 蛇口から直接給水したり、流し台に置いて本体をぬらさない
● 本体がぬれたまま逆さにしない
電気部品に水が入ります。
- 絶対に分解・修理・改造は行わない
→ 修理(消耗部品の交換を除く)は販売店にご相談を。
- 保冷用に使わない(氷を入れない)
結露が生じます。

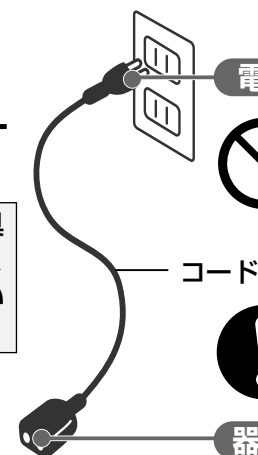


電源コード(コードセット)

- コード・プラグを破損するようなことはしない
傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたり、束ねたりしない
→ コード・プラグの修理は、販売店にご相談を。
- ぬれた手で、プラグの抜き差しはしない
- プラグのほこりなどは定期的に取り除く
湿気などで絶縁不良の原因になります。
→ プラグを抜き、乾いた布でふく。

電源プラグ

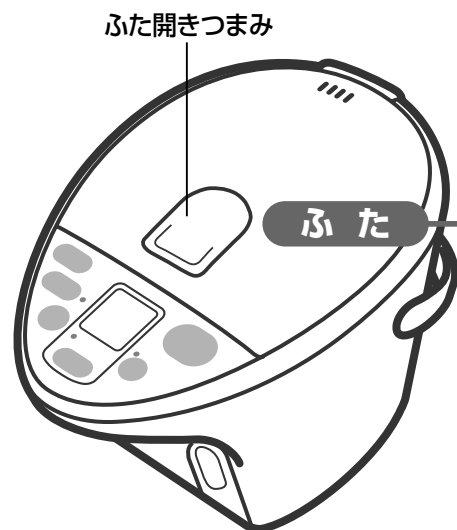
- コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流100V以外で使わない
たこ足配線などで定格を超えると、発熱する原因になります。
- 根元まで確実に差し込む
● 傷んだプラグ・緩んだコンセントは使わない。
- 先端にピンやごみを付着させない
- 器具用プラグをなめさせない
乳幼児が誤ってなめないように注意する



安全上のご注意 必ずお守りください (続き)

⚠ 注意

やけどを防ぐために (湯の飛び散りや蒸気に注意)



- 湯沸かし中に湯を注がない
- 湯を注いでいるときに本体を回さない



- 湯沸かし中は開けない
- 持ち運ぶときは、ふた開きつまみに触れない
ふたが開きます。
- 開けるときのや外すときは蒸気に触れない



- 不安定な場所で使わない
転倒します。
- 使用中や使用後しばらくは高温部に触れない



- お手入れは冷えてから行う
● 活性炭フィルターは冷えてから外す。



感電発火を防ぐために

電源コード



- 専用の電源コード以外を使ったり、電源コードを他の機器に転用しない

電源プラグ



- 使用時以外は、コンセントから抜く
- 抜くときは、コードを持たずに必ずプラグを持って引き抜く



変形変色を防ぐために



- 熱に弱いテーブルや敷物などの上で長時間使わない
変色したり割れるおそれがあります。

- 壁や家具の近くで使わない
蒸気や熱で、壁や家具を傷めます。

使う前の準備

初めて お使いになるときは

使い始めは、樹脂などのにおいがすることがあります。一度湯を沸かして、内容器と湯の流れる部分を洗浄してください。(P.8~9)

- ① 湯を沸かして、注ぐ
- ② 残った湯を排水位置から捨てる

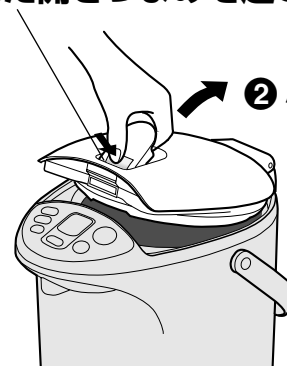
お願い

- ビニールシートや、樹脂製のお盆の上で使わない。
(においの原因)
- 火気の近くで使わない。
(変形の原因)



ふたの開け方・外し方

- ① くぼみを押してふた開きつまみを起こし



- ② ふたを開ける

閉め方：カチッと音がするまで押さえる。

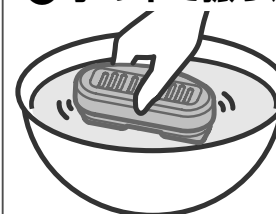
- ② 斜め上に引き抜く



取り付け方：ふたを斜め上から差し込む。

活性炭フィルターの取り付け方

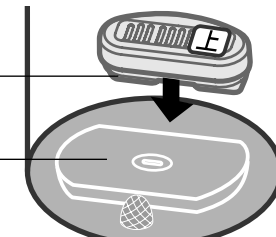
- ① 水の中で振り洗いし



- ② 奥側に付ける

磁石で固定

ヒーター面



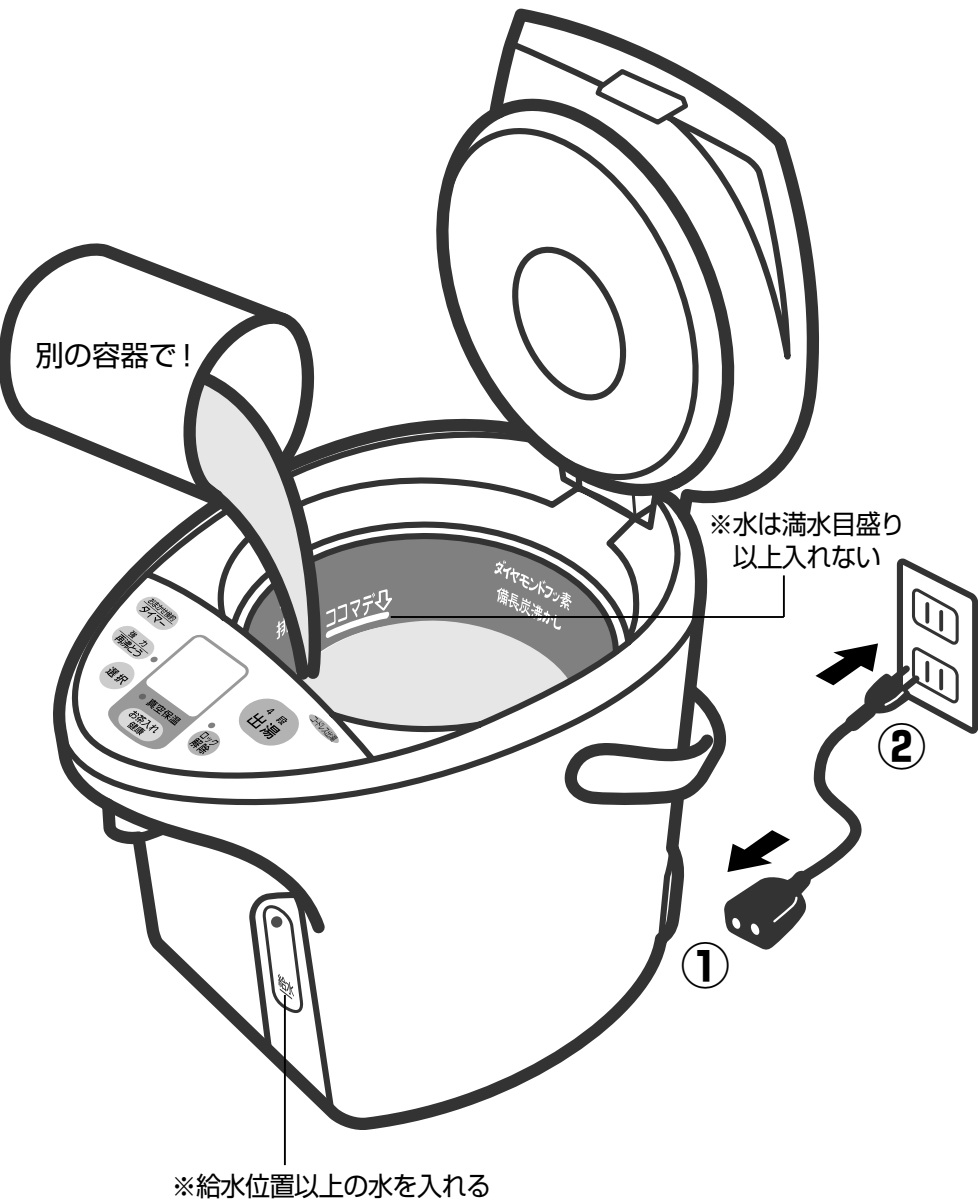
取り扱い

- 洗剤で洗わない。(においが残る原因)
- ヒーター面に取り付けない。
(誤動作の原因)
- キャッシュカードなど磁気に弱いものに近づけない。(記録が消えたり、壊れる原因)

日常の使い方

沸かす

注ぐ



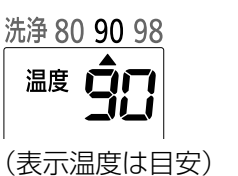
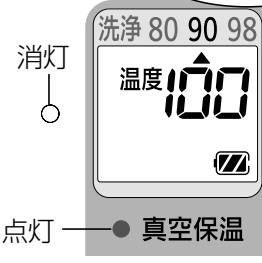
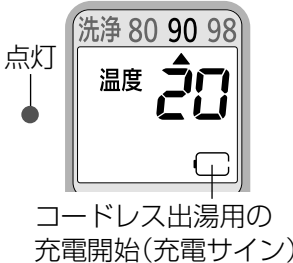
沸かす

水を入れてふたを閉め **プラグを接続する** (①→②)

自動的に
沸かし始める

沸き上がったら
お知らせ

温度が下がり
(98→90)
自動的に90保温になる



保温温度の設定を変えたいとき (P.10)
お茶に適したお湯にしたいとき (P.10)

注ぐ

ロック解除 を押し **4 段出湯** を押し **注ぐ**

点灯

注ぎ終わると、約10秒後に自動ロック。

コードを外して注ぐときは
(コードレス出湯)

出湯できる量の目安

充電量	出湯量
	約3L以上 (4.0Lタイプ) ほぼ満水量 (3.0L・2.2Lタイプ) ※1
	1.5L以下

押し加減と押し続けている時間で、出湯量が自動的に増加します。(4段階)

	出湯時間 (押し続けている時間)		
	～5秒	5～12秒	12秒～
弱く押し	出湯		
強く押し	出湯	出湯	出湯

※強く押しときは湯の跳ね返りに注意。

コードレス出湯のときは

出湯 出湯 のみ

※1 出湯回数が多くなると、満水量が出なくなる場合があります。
●出湯しなくても、約10時間たつと表示が消えて出湯できません。

湯温は

沸とう後3時間で、約90℃まで下がる。(3.0Lタイプで、満水・室温20℃の場合)
※湯量が少ないほど早く下がります。

カルキ臭 が気になるときは

強力再沸とう ● **を押す** (湯沸かし中は1回、保温中は2回押す。)
沸とう時間が約6分長くなり、カルキ・カビ臭・トリハロメタンを約90%除去します。
ふつうの沸とうに戻るとき 強力再沸とう ● **を押す**。(ランプ点灯)

水をつぎ足したときは

自動的に、湯を沸かし始めない場合があります。
強力再沸とう ● **を押す**
点灯していない場合は押し点灯させる

湯を捨てる ときは

プラグ・ふたを外し



お願い ● 勢いよく湯を捨てない。
(湯の飛び散りによるやけどの原因
ふた着脱部・操作部にかかる故障の原因)
● 内容器に湯を残さない。
(さびやにおいの原因)

排水位置 から湯をゆっくり捨てる

日常の使い方

便利な使い方

タイマー

おまかせ候約

保温温度選択

再沸とう

お茶入れ健康

省エネ

お出かけ・お休み時はタイマーを使う

- タイマー中はヒーターの通電ストップ。

おまかせ候約をセットする

- 使わない時間帯は沸かさず（湯温は最低でも約60℃を維持）次に出湯する時間帯に合わせて設定温度にします。
- いつも出湯する時間が決まっている場合におすすめです。

おまかせ候約タイマー

- 押すたびに設定が切り換わる。

4 → 6 → 8 → 10
↑ 取り消し ← おまかせ ←
(温度だけの表示に戻る)

(タイマーを8時間に設定した場合は)

残時間 8

8時間後に沸かし始め沸とうしたら設定温度で保温

残時間を1時間単位で表示

(おまかせ候約をセットすると)

温度 90
おまかせ休み

出湯する時間になると沸かし始めて設定温度で保温

温度 90
おまかせ

出湯しない時間は「休み」を表示

「休み」が消える

ご注意

おまかせ候約をセットしていると、出湯する時間になると自動的に沸かし始めるため、他の機器と同時に通電されると、ブレーカーが同じ配線の場合は、落ちることがあります。

保温温度を選ぶ

- 保温温度を低くすると省エネに。
- 約80℃の湯はせん茶にも最適。

選択

- 押すたびに設定が切り換わる。

洗浄 80 90 98
↑ ← ▲ ← ▲ ← ▲

洗浄 80 90 98

温度 90

設定温度で保温

設定温度になるまで

90→80保温：約2～4時間
98→90保温：約0.5～2.5時間
(満水で室温20℃の場合)

熱湯が欲しいときは再沸とうさせる

- コーヒー、紅茶、カップめんなどに。



強力再沸とう ● を押す

ピーピーピーピー

沸き上がったらお知らせ
(保温温度の設定は変わりません。)

沸き上がりまで

98保温から：約3～4分
90保温から：約5～7分
80保温から：約6.5～10.5分
(満水で室温20℃の場合)

お茶に適したお湯にする (お茶入れ健康)



お茶入れ健康

を押す

沸き上がったらお知らせ

(保温温度の設定は変わりません。)

点灯

温度 90
お茶

点滅

お知らせ

お茶 点灯中に水をつぎ足すと、設定は解除されます。(お茶 消灯)
お茶 点滅中に おまかせタイマー 強力再沸とう お茶入れ健康 を押すと、設定は解除されます。

ピーピーピーピー

温度 100
お茶

点灯

● 真空保温

沸き上がりまで

水を入れてから：約27.5～41分
98保温から：約13～14分
90保温から：約15～17.5分
80保温から：約16.5～20.5分
(満水で室温20℃の場合)

ご注意

蒸気が多く出ることがあります。

お手入れ

日常のお手入れ

クエン酸洗浄

プラグを外し、湯を捨て、活性炭フィルターと本体が冷えてからお手入れを！

日常は
こまめに
お手入れを

内容器

柔らかいスポンジでこする

- 磨き粉・たわし・ナイロンたわしは使わない。
(フッ素樹脂が傷つく原因)

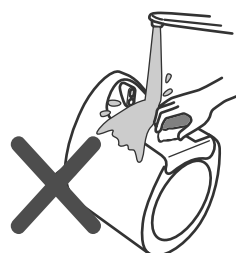
湯あかが付着してきます！

水の中に含まれているカルシウムなどのミネラル分が、内容器やフィルターに付着してきます。
● 目詰まりすると、湯が出にくくなります。

本体・ふた

よく絞ったふきんでふき取る

- 水洗いしない。
(電気部品に水が入り故障の原因)
- 洗剤は使わない。
(においが残る原因)
- ベンジン・シンナーは使わない。
(表面が傷つく原因)



活性炭フィルター

2～3か月を目安に 水の中で振り洗い、 表面を柔らかい スポンジでこする

- 洗剤で洗わない。
(においが残る原因)
- 食器洗い乾燥機や食器乾燥器を使わない。
(変形の原因)



フィルター

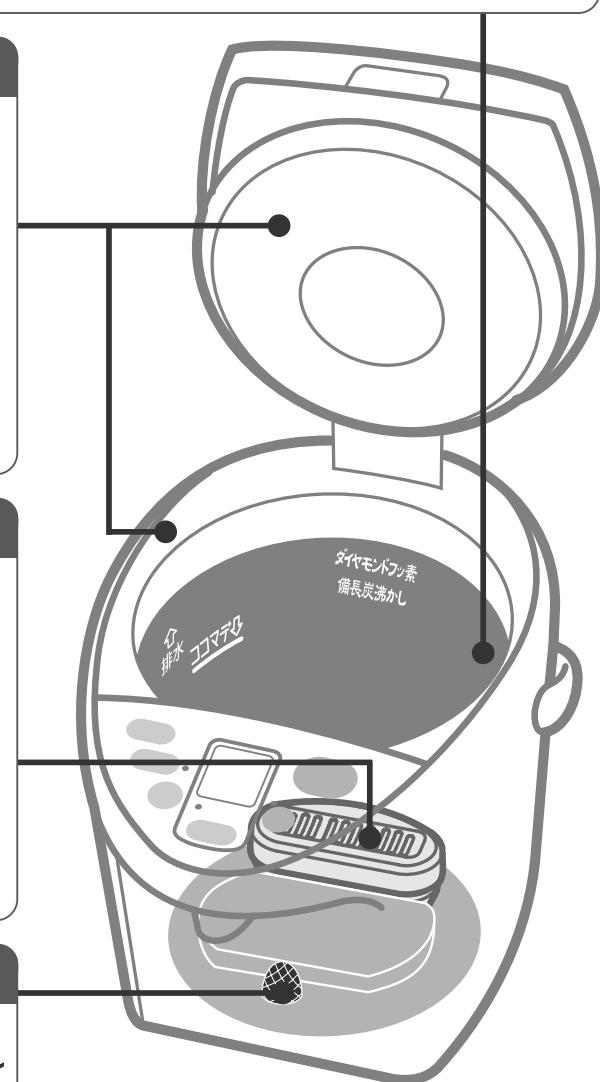
ブラシなどでこまめに洗う

- 湯あかで目詰まりすると、湯が出にくくなります。
- 洗ったあとは、必ず内容器に取り付ける。

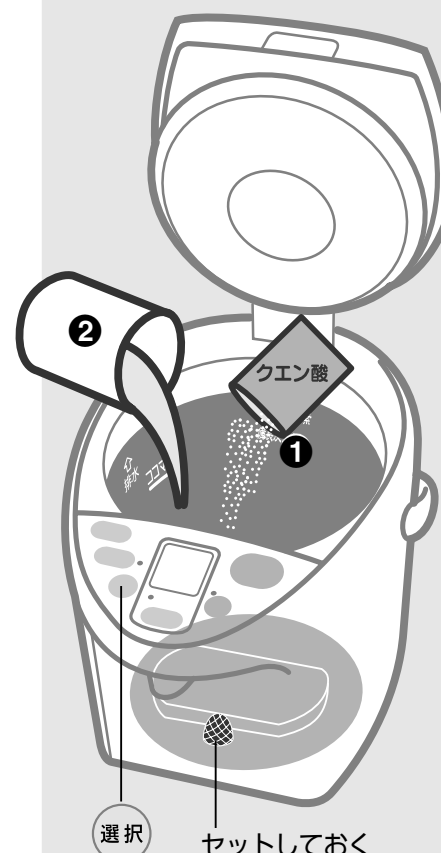


保管するときは

- 充分乾燥させる。
- ポリ袋などで密封してゴキブリなどが入らないようにする。



クエン酸洗浄のしかた



外しておく
(付けたまま洗浄すると)
においが残る原因

2～3か月に1回は
クエン酸洗浄で
湯あかのお手入れを



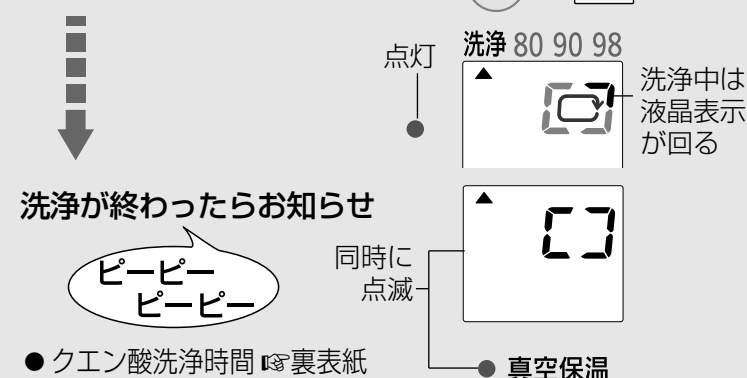
① 活性炭フィルターを外し

クエン酸を入れる(別売品 ㊞P.17)

4.0L・3.0Lタイプ 2パック(80g)または大さじすりきり7杯
2.2Lタイプ 1パック(40g)または大さじすりきり3～4杯

② 満水目盛りまで水を入れ、はしなどで かき混ぜる

③ ふたを閉めてプラグを接続し 選択 で 洗浄 を選ぶ



④ 4 段 出湯 で湯を注ぎ、残った湯は捨てる (注ぎ方・湯の捨て方 ㊞P.9)

⑤ 水だけを沸かし、④と同様に湯を捨てる (クエン酸のにおいを取る)

こんなときは

- 満水目盛りより上は、柔らかいスポンジで軽くこする。
- 1回の洗浄で取れない場合は、繰り返し洗浄する。
- 活性炭フィルターを外さずに洗浄してしまった場合は活性炭フィルターを流し洗いしてから内容器に取り付け、一度、湯を沸かして捨てる。

お願い

- ジャーボット洗浄剤は、必ずクエン酸100%のものを確認して使う。
(当社のジャーボット洗浄用クエン酸(別売品)はナショナル製品取扱店でお買い求めいただけます)
- 満水目盛り以上水を入れない。(泡立ちで吹きこぼれます)

お手入れ

故障かな？

お問い合わせや修理を依頼される前にご確認を。



お湯が
におう

- 樹脂製のお盆、ビニールシートなどの上に置いていませんか？
敷物の成分のにおいが湯に移ることがあります。
- 水道水に含まれる塩素の量により
カルキ臭が残ることがあります。
→ を押す。(P.8)
点滅
- 活性炭フィルターを1年以上使っていませんか？
→ 約1年で交換する。(P.17)
- 使い始めは、樹脂などのにおいがすることが
ありますが、ご使用に伴いなくなります。

お湯が
出ない

- 自動ロックになっていませんか？
点灯
→ を押す。(P.9)
- コードレス出湯時に充電サインが
消えていませんか？
→ プラグを接続して充電する。
(P.8)

通電しない

- 蛇口から直接給水していませんか？
- 流し台に置いていませんか？
- 底面がぬれたまま、本体を逆さに
していませんか？
- 本体を水洗いしていませんか？

電気部品に水が入ると故障します。
→ 修理は販売店にご相談を。

お湯が
出にくい

- フィルターが、異物や湯あかで
目詰まりしていませんか？
→ 取り外して、ブラシなどで洗う。

湯あかが取れない場合は、フィル
ターを交換する。(P.17)

●沸とう直後は出にくいことがあります。

こんなときは	原因	直し方	参照P
●湯あか			
湯に白色や キラキラしたもの が浮いている	●湯あかです。 フッ素樹脂のはがれ、内容器自体 の変色ではありません。 特に、ミネラル分の多い水は湯あ かが付きやすくなります。 ●ミネラルウォーター ●イオン整水器の水	●クエン酸で洗浄する。	13
内容器に乳白色の ザラザラしたもの が付いている			
湯沸かし音が 大きくなってきた	●湯あかが付着してくると、大きく なります。		
湯あかの例	●白色やキラキラした浮遊物……ミネラル分の結晶 ●乳白色のザラつき……カルシウム分によるもの ●茶褐色・灰色・緑色などの変色…金属イオンの作用によるもの		
●おまかせ儉約			
表示温度が 勝手に高くなったり 低くなったりする	●湯を使う時間が近づくと、自動的に沸かし始めるからです。 ●休日などで湯を使う時間が変わると、その時間を記憶し、沸かす 時間も変わります。 (沸かす時間は、新しい記憶に基づいて更新します。)		11
湯がぬるい	●おまかせ儉約中は、ヒーターを切 るので保温温度下がります。 (最低約60℃まで)	●再沸とうさせる。 	10
おまかせ儉約が 働かない	●初めてプラグを接続したときは、「使った時間」の記憶がないので 働きません。 ●プラグを外して10時間以上たつと、「使った時間」の記憶が消えます。 (プラグを接続すると記憶が始まり、24時間後から働き始めます。)		—
●お茶入れ健康			
解除される	● 点滅中に、他のキーを押したた めです。 ● 点灯中に、水をつぎ足したから です。	● を押す。	11

故障かな？

故障かな？（続き）

お問い合わせや修理を依頼される前にご確認を。

こんな表示は	原因	直し方	参照P
<p>ブザーが鳴りランプが点滅 (通電が止まっている)</p> <p>ピピピピ</p> <p>洗淨 80 90 98</p> <p>強力再沸とう</p> <p>交互に点滅</p> <p>● 真空保温</p>	<p>空だき防止機能</p> <ul style="list-style-type: none">● 過熱による故障を防ぐために空だきすると働きます。● 給水位置以上の水が入っていますか？● 給水時に、ふたを開けたまま放置していませんか？ <p>● 次の場合も表示することがあります。</p> <ul style="list-style-type: none">● 熱湯を入れた。● 水の入れ方によって。 <p>● クエン酸洗淨時に、内容物の底にクエン酸がたまっていますか？</p>	<ul style="list-style-type: none">● 給水位置以上の水を入れ、ふたを閉めて「強力再沸とう」を押す。 <p>—</p> <ul style="list-style-type: none">● 「強力再沸とう」を押す。 <p>—</p> <ul style="list-style-type: none">● いったんプラグを外し、はしなどでかき混ぜ、クエン酸を分散させて洗淨する。 <p>13</p>	

※空だきすると、異臭がしたり、フッ素樹脂が変色します。

<p>温度表示が大きく上下する</p>	<ul style="list-style-type: none">● プラグを抜き差しした直後は、大きく変わることがあります。
<p>プラグを外しても温度表示が出ている</p>	<ul style="list-style-type: none">● 充電が残っている間は出ています。
<ul style="list-style-type: none">● 以上の処置で直らないときや、その他「おかしいな？」と思ったら、プラグを外し、30秒以上たってから再び接続し、操作し直してください。● ふたの内側は黄ばむことがありますが、使用上差し支えありません。● 内容物の底・底付近は静音フッ素を施しているためザラザラし、色合いも側面と異なります。● ふた開閉時の「カラカラ」音は、万一転倒した場合に、湯の流出を防止する弁が動く音です。● 室温が高い場合は、保温時に本体外側が約45℃になります。	
<p>H1を表示しランプが交互に点滅</p>	<ul style="list-style-type: none">● センサーの故障です。お買い上げの販売店にご連絡を。

部品の交換・購入は

ナショナル製品取扱店でお買い求めいただけます。[税込・2007年9月現在]

●消耗部品

部 品 名	部品番号(品番)	希望小売価格
活性炭フィルター★	NC-KF8	2,100円
フ ィ ル タ ー ★	APB97-500-0U	315円
ゴムパッキンセット	APH65-613-0S	1,050円

●別売品(ジャーポット洗淨用クエン酸)

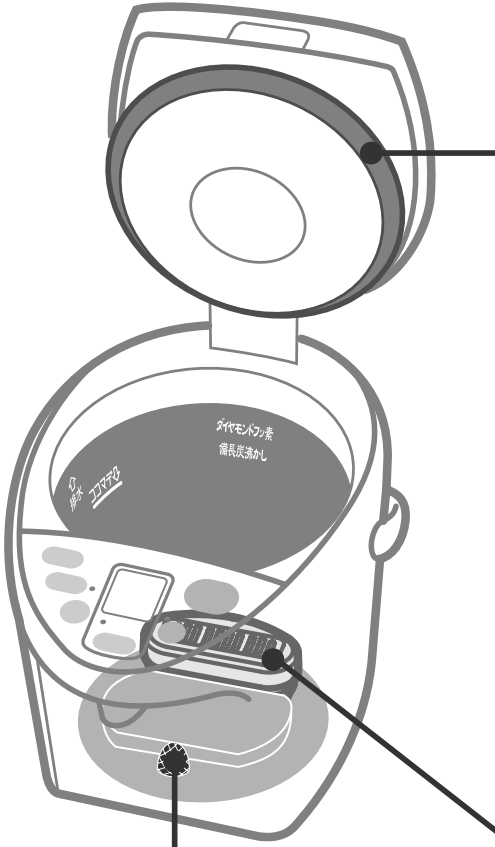
品 番	希望小売価格
SAN-80 (40g×2パック)	294円
SAN-200 (40g×5パック) ★	735円
SAN-400 (40g×10パック) ★	1,260円

※添付の注意書をお守りください。

※食品添加物につき、食品衛生上無害です。

★印は松下グループのショッピングサイト「パナセンス」でもお買い求めいただけます。

Pana Sense <http://www.sense.panasonic.co.jp/>



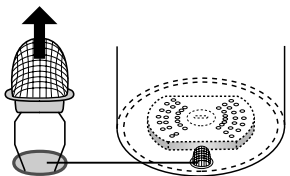
ゴムパッキンセット

交換の目安：柔軟性がなくなったり、ふたのすきまから蒸気が漏れ出したとき

- ①ねじ3本を外しふたカバーを外す。
- ②防水パッキンA溝をふたカバーに合わせてはめる。
- ③シールパッキンBくぼみをふたのねじ穴に合わせて載せる。
- ④ふたカバーを載せねじで締める。

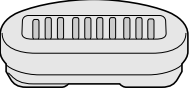
フィルター

交換の目安：ブラシなどで洗っても湯あかが取れないとき



活性炭フィルター

交換の目安：約1年



故障かな？／部品の交換・購入は

保証とアフターサービス (よくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れ
などのご相談は…

まず、**お買い上げの販売店**へ
お申し付けください

■保証書（別添付）

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、お買い上げの販売店からお受け取りください。
よくお読みのあと、保管してください。

保証期間：お買い上げ日から本体1年間

（ただし、ゴムパッキンセット・活性炭フィルター・フィルターは、
消耗部品ですので、保証期間内でも「有料」とさせていただきます。）

■補修用性能部品の保有期間

当社は、このジャーボットの補修用性能部品を、製造打ち切り後5年保有しています。
注）補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

修理を依頼されるとき

「故障かな？」（P.14～16）に従ってご確認のあと、
直らないときは、まず電源プラグを抜いて、**お買い上げ
の販売店**へご連絡ください。

●保証期間中は

保証書の規定に従ってお買い上げの販売店が修理を
させていただきますので、恐れ入りますが、製品に
保証書を添えてご持参ください。

●保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご要望により
修理させていただきます。下記修理料金の仕組み
をご参照のうえご相談ください。

●修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代などで構成されています。
技術料は、診断・故障個所の修理および部品交換・調
整・修理完了時の点検などの作業にかかる費
用です。

部品代は、修理に使用した部品および補助材料代です。

転居や贈答品などでお困りの場合は…

- 修理は
サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ！
- 使いかた・お買い物などのお問い合わせは
「お客様ご相談センター」へ！

ご連絡いただきたい内容	
製 品 名	ジャーボット
品 番	
お買い上げ日	年 月 日
故 障 の 状 況	できるだけ具体的に


ご相談窓口における個人情報のお取り扱い

松下電器産業株式会社およびその関係会社は、
お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への
対応や修理、その確認などのために利用し、そ
の記録を残すことがあります。また、折り返し
電話させていただくための、ナンバー・デ
ィスプレイを採用しています。なお、個人情報
を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や
正当な理由がある場合を除き、第三者に提供し
ません。お問い合わせは、ご相談された窓口にて
ご連絡ください。

「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。
<http://panasonic.co.jp/cs/japan>

修理に関するご相談

ナショナル パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル
(全国共通番号)  **0570-087-087**

●呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
●携帯電話・PHS・IP電話等、ナビダイヤルがご利用できな
い場合は、最寄りの修理ご相談窓口にご連絡ください。
●最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル パナソニック お客様ご相談センター

365日／受付9時～20時

電 話  **0120-878-365**
■携帯電話・PHSでのご利用は… **06-6907-1187**


FAX  **0120-878-236**

Help desk for foreign residents in Japan
Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787
Open : 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

ナショナル パナソニック

修 理 ご 相 談 窓 口

ナビダイヤル
(全国共通番号)  **0570-087-087**

●呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
●携帯電話・PHS・IP電話等、ナビダイヤルがご利用できない場合は、最寄りの
修理ご相談窓口にご連絡ください。

●地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口へ転送させていただく場合がございます。

北海道地区		近畿地区	
札幌	札幌市厚別区厚別南 2丁目17-7 ☎(011)894-1251	帯広	帯広市西20条北2丁目 23-3 ☎(0155)33-8477
旭川	旭川市2条通16丁目 1166 ☎(0166)22-3011	函館	函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内) ☎(0138)48-6631
東北地区		滋賀	栗東市豊仙寺1丁目1-48 ☎(077)582-5021
		京都	京都市伏見区竹田中川原町 71-4 ☎(075)646-2123
		大阪	大阪市北区本庄西1丁目 1-7 ☎(06)6359-6225
		奈良	大和郡山市筒井町 800番地 ☎(0743)59-2770
		和歌山	和歌山市中島499-1 ☎(073)475-2984
		兵庫	神戸市須磨区弥栄台 3丁目13-4 ☎(078)796-3140

仕様

		4.0 L タイプ	3.0 L タイプ	2.2 L タイプ
電 源		交流100 V 50-60 Hz 共用		
消 費 電 力		910 W		
保温電力量※ ¹ (1時間当たり)	98 保 温 時	約14 Wh	約13 Wh	約13 Wh
	90 保 温 時	約12 Wh	約11 Wh	約11 Wh
	80 保 温 時	約10 Wh	約 9 Wh	約 9 Wh
大 き さ (約) (ハンドルを 倒した状態)	幅	24.5 cm	24.5 cm	24.5 cm
	奥 行	32.6 cm	32.6 cm	32.6 cm
	高 さ	33.8 cm	28.9 cm	25.2 cm
質 量 (約)		3.5 kg	3.2 kg	3.0 kg
定 格 容 量		4.0 L	3.0 L	2.2 L
コ ー ド 長 さ		1.0 m		
電 動 ボ ン プ		消費電力1.5 W／定格時間3 分		
温 度 過 昇 防 止 装 置		温度ヒューズ		
沸 き 上 が り 時 間 ※ ² (約)		30.5 分	23.5 分	18 分
ク エ ン 酸 洗 浄 時 間 (約)		43.5 分	36.5 分	31 分

※¹：満水、室温20℃の場合

※²：満水、室温・水温20℃の場合

- 特定地域（高地、厳寒地など）では、所定の性能が確保できないことがあります。
- 冬場などでお使いにならないときは排水してください。
内容器に残った水が凍結して、部品を損傷することがあります。

愛情点検

長年ご使用のジャーポットの点検を！



こんな症状はありませんか

- 電源プラグ・コードが異常に熱くなる。
- コードに傷が付いていたり、触れると通電したりしなかったりする。
- 蒸気が15分以上出続け、保温に切り換わらない。

このような症状のときは、事故防止のため、使用を中止し、コンセントからプラグを抜いて、必ず販売店に点検をご相談ください。

便利メモ（おぼえのため、記入されると便利です）

お買い上げ日	年 月 日	販 売 店 名
品 番		☎ () -

松下電器産業株式会社 クッキング機器ビジネスユニット

〒673-1447 兵庫県加東市佐保5番地

© 2007 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. All Rights Reserved.

PZ05-6131
C0807Y1087